Index of Claims



Application/Control No.

09/992,130

Examiner

Reexamination HILTON, RONALD

Applicant(s)/Patent under

Art Unit 2128

Akash Saxena

Allowed

Rejected

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α

0 Objected

Claim Date								Cla	aim		Date							<u> </u>	Claim			Date									
Final	Original	6/23/05	5/12/06	1/6/07	5/15/07						1	Final	Original										Final	Original							
_	1	7	1	1	V	_	Т						51			7		1	_	十		7		101	$\neg$	$\top$	1	T			$\top$
_	2	1	7	1	1			П	П		1		52	7	$\neg$	_	1	$\neg$	_	┪		٦		102	$\neg$		$\top$	T			$\top$
	3	7	1	1	1			Г					53						T			٠.		103			Т	<u> </u>			
	4	1	-	-						_	1		54		$\exists$	$\top$	T	$\top$	一	$\top$		٦		104	丁		T		П		
	5	1	1	1	7	Т							55			T	T	$\top$	T	$\top$		٦,٠		105		_					
	6	1	1	1	1								56			T	T	T	丁	$\neg$		7		106			1				丁
	7	1	1	1	7	Т							57			T	Ì	1	T	7		١.	. —	107	$\top$	$\top$	T		П		$\top$
	8	1	7	1	1			Г	П				58	$\neg$					T					108			1		П		
	9	1	1	7	1			Г			ĺ		59				T	一	Т	T		٦		109	一	.					$\top$
	10	. 1	1	1	7								60	T	T			$\neg$	$\neg$			٦ '		110	$\neg$	$\top$					$\top$
	11	1	1	1	1			Г			1		61		T	T	Т	$\neg$				7		111					П		$\neg$
	12	1	1	1	1								62				T		$oldsymbol{ o}$	T				112							
	13	7	7	1	7						]		63			$\Box$	╗		T					113	$\Box T$	$oldsymbol{oldsymbol{ o}}$	floor				$\Box$
	14	7	7	1	1								64	$\Box$										114	$oxed{oxed}$						$\Box$
	15	7	1	1	7	匚							65	$\Box$	$\Box$		$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oldsymbol{\bot}$	Ι			╝		115							$\perp$
	16	7	1	٧	1								66			$oldsymbol{\bot}$	$\Box$	$\Box$		$oxed{\bot}$				116					$\Box$		
	17	7	4	4	7								67				_L				$\perp$	╛		117							
	18		-	1	-						] 1		68											118				<u>L</u> .			
	19	1	1	1	1								69											119							
	20	1	1	7	7			Г	П		]		70											120							
	21	7	1	1	1		-		П				71		$\Box$		Т	П						121							
	22	1	1	7	1					-	]		72		$\Box$		T			Т		]		122							
	23	1	٧	1	1				П		]		73					$\Box$						123							
	24	1	1	1	V						]		74									<u> </u>		124							
	25	1	1	1	7	Π		Г			]		75											125							
	26	1	1	1	7		ļ						76									<u></u>		126							
	27	7	4	1	7						]		77									J		127				<u>L</u>			
	28	1	1	7	4						]		78									].		128							
	29												79						$\perp$	Ĺ				129							
	30												80											130			┸	$\perp$			
	31												81											131				$\perp$	Ш		$\perp$
	32												82				<u> </u>		$\perp$				1	132					Ш	$\perp$	_
	33							<u> </u>	Ш				83			$\perp$	4		$\perp$				·	133			_	1_		$\perp$	
	34	<u> </u>			_	$oxedsymbol{oxed}$	_	_	Ш		1	<u> </u>	84	ļ	_		$\perp$	_	4	_		4	<u></u>	134	_	$\perp$	4	↓	Ш	$\sqcup$	_
	35	L	$ldsymbol{ld}}}}}}$			$oxed{oxed}$	L_		Щ			<u> </u>	85			$\dashv$	4				$\perp$	_ :		135			4	1	Ш		_
	36	L_				$oxed{oxed}$		<u> </u>	Ш			<u></u>	86		_	1	$\perp$	$\perp$	4	_	4	4		136		$\perp$	$\perp$	<u> </u>	Ш		_
	37		L			_	_		Ш				87	_	_	_	$\perp$		4	4	4	_		137	_		$\bot$	1	Ш	$\sqcup$	4
	38	<u> </u>	L		_	<u> </u>	$\vdash$		Ш		-		88	_	_	_	4	$\perp$	$\downarrow$	$\dashv$	4	$\dashv$		138	$\dashv$	$\bot$	<u> </u>	ļ	$\sqcup$	$\vdash \vdash$	_
	39	<u> </u>	L		<u> </u>	$\perp$	匚	<u> </u>	Щ		-		89		_	_	4	4	$\dashv$	4	4	┨.		139	_		$\bot$	<del> </del>	Ш	$\vdash$	4
	40	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	_	Щ		Į		90		_	$\perp$	$\perp$	_	_	$\bot$	4	4	·	140	$\perp$	$\perp$	$\bot$	1	Ш	$\vdash \vdash$	4
	41	<u> </u>	Ш		<u> </u>	$\vdash$	1_	<u> </u>	Щ		ļ	L	91	_		$\perp$	4	_	4	$\perp$	$\perp$	4	<u> </u>	141	4	_	4	4_	Ш	$\vdash$	4
	42		<u>L</u>	ļ	<u> </u>	ㄴ	<u> </u>	<u> </u>	Ы		1		92			$\perp$	4	$\dashv$	$\dashv$	_	4	4	$\vdash$	142	_	$\perp$	+	1	Н	$\sqcup$	$\perp$
	43	_	<u> </u>	_	$\vdash$	_	<u> </u>		Ш	_	1	<u> </u>	93		_	$\perp$	4	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	4	$\dashv$		143	$\dashv$	_	+	+	$\vdash$	$\vdash$	4
	44	_	_		L	_	_						94			_	4	$\perp$	4	-		4		144		-	-	-		$\Box$	$\perp$
	45												95				1	1		1		4		145			9	1			4
	46	┞	<u> </u>		$\vdash$	_	$\vdash$	_	Щ			<u> </u>	96	_		$\perp$	4	_	$\dashv$	$\perp$	$\perp$	-	<u> </u>	146	$\dashv$	_	$\perp$	1	$\vdash$	$\vdash$	$\perp$
	47	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	$\vdash$		Щ			<u> </u>	97		_	4	-	$\dashv$	$\dashv$	•	$\perp$	4		147	$\perp$	<u> </u>	+	1	Н	$\vdash$	-
	48	$\vdash$	⊢	Ш	_		ـ	⊢	Ш		ł	<u> </u>	98		_	$\dashv$	+	+	+	+	+	$\dashv$		148	$\dashv$	+	+	+	$\vdash$	$\vdash$	+
	49					1	<u> </u>	_	oxdot		J	L	99 100		_		_	$\dashv$	_				L	149 150	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$		┸		_	ш	